

RG-5300

Sharp Auto-Stereo-Radio RG-5300 mit integriertem Cassettenabspielgerät (2 x 7 Watt)

- UKW-Stereo UKW/MW/LW
- Stereo-Empfang so gut wie zu Hause
- hoher Bedienungskomfort
- Lautstärke, Klang- und Balanceregler sowie Bandlauf und Bandstop leicht während der Fahrt zu bedienen
- naturgetreue Klangwiedergabe
- hervorragende Trennschärfe
- UKW-Stereo-Leuchtanzeige
- Anschluß für Verkehrsfunkdecoder

RG-5350

Sharp Auto-Stereo-Radio RG-5350 mit integriertem Cassettenabspielgerät (2 x 7 Watt)

- UKW-Stereo UKW/MW/LW
- elektronisches Cassetten-Suchlaufsystem „APSS“
- automatische Bandendabschaltung
- UKW-Stereo-Leuchtanzeige
- Anschluß für Verkehrsfunkdecoder

RG-5750

Sharp Auto-Stereo-Radio RG-5750 mit integriertem Cassettenabspielgerät (2 x 7 Watt) und Auto-Reverse (Bandaufrichtungs-Umschaltung - am Bandende automatisch)

- UKW-Stereo UKW/MW/LW
- Bandaufrichtungstaste
- UKW-Störaustastung (IAC)
- Schnellvorlauf für Cassette
- Bandaufrichtungsanzeige
- UKW-Stereo-Leuchtanzeige
- Anschluß für Verkehrsfunkdecoder

CP-150

Sharp CP-150 Auto-Lautsprecher (7 Watt) passend zu allen drei Modellen



CP-150



RG-5300



RG-5350



RG-5750

Beratung und Verkauf:

SHARP Electronics
(Europe) GmbH
Steindamm 11
2000 Hamburg 1
Tel. (040) 24 75 55



Mitglied im dhfi

Änderungen vorbehalten

0184



Unterhaltungs- Elektronik



SHARP



C-1872 G



C-2072 G
Mit Infrarot-
Fernsteuerung

Linytron+plus



Optimaler Bildempfang und Farbwiedergabe mit „Linytron-Plus“-Bildschirm

Die „Linytron-Plus“-Bildröhre in jedem Sharp-Fernsehgerät sorgt dafür, daß Sie Farbbilder hell, klar und absolut originalgetreu empfangen. So bietet Ihnen Sharp **garantiert mehr Freude an der Farbe!**

C-2072 G

Sharp-Farbfernsehgerät C-2072 G mit 51 cm „Linytron-Plus“-Bildschirm

Ein Gerät mit der neuen Bildautomatik von Sharp: Das eingebaute „OPC“ (Optische Bildregelautomatik) sorgt selbst für beste Bildqualität – es paßt automatisch Farbe, Kontrast und Helligkeit an die Lichtverhältnisse in Ihrem Raum an. Und schon gleichzeitig Ihre Augen und die Bildröhre. So erübrigt die neue Bildautomatik von Sharp die Handbedienung. Mit der Infrarot-Fernsteuerung stellen Sie nur noch Programm und Lautstärke ein – für ein gutes Bild sorgt Ihr Gerät automatisch.

- Berührungssensoren für 8 Programme (Sensor 8 zusätzlich für AV-Betrieb)
- „Quick-Start“: Ton sofort, Bild in Sekunden
- LED-Programmanzeige
- geringe Leistungsaufnahme
- Maße: B: 650, H: 450, T: 460 mm
- Gehäuse: Nußbaum-Dekor

C-1872 G

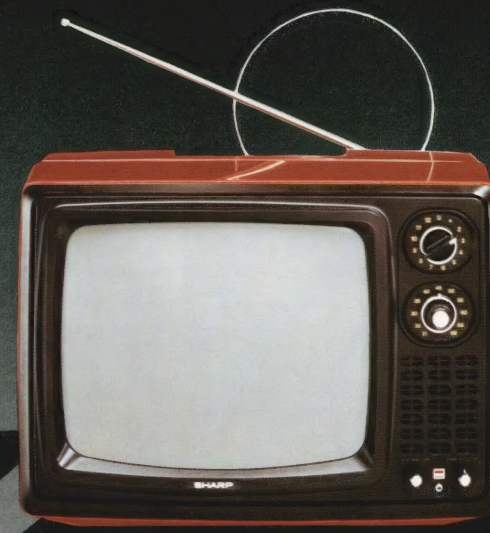
Sharp-Farbfernsehgerät C-1872 G mit 46 cm „Linytron-Plus“-Bildschirm

Die „In-Line“-Bildröhre mit „Black-Stripes“ liefert ein einwandfreies, kontrastreiches Farbbild mit hervorragender Bildauflösung.

- elektronische Abstimmung des Tuners, daher kein mechanischer Verschleiß mehr



12 P-32 G



C-1472 G



- blitzschnelle Kanalwahl durch Programm Sensoren
- „Quick-Start“: Ton sofort, Bild in wenigen Sekunden
- eingebaute, automatische Feinabstimmung (AFT)
- Maße: B: 579, H: 414, T: 434 mm
- Gehäuse: weiß

C-1472 G

Sharp tragbares Farbfernsehgerät C-1472 G mit 36 cm „Linytron-Plus“-Bildschirm

Die moderne, technisch perfekte Bildröhre mit „Black-Stripes“ bringt ein klares, kontrastreiches Farbbild mit extrem guter Bildauflösung.

- elektronische Abstimmung des Tuners, daher kein mechanischer Verschleiß mehr
- blitzschnelle Kanal-Wahl durch 8 Programm-Sensoren
- geringe Leistungsaufnahme
- 2 Teleskopantennen
- ein handliches Gerät für „überall“
- Maße: B: 440, H: 368, T: 362 mm
- Gehäuse Kunststoff rot oder weiß

12 P-32 G

Sharp tragbares Schwarz/-Weiß-Gerät 12P-32 G mit 31 cm Bildschirm

- ultra langlebiger VHF-Tuner mit Feinabstimmung
- Batterie- und Netzbetrieb
- „Quick-Start“: Ton sofort, Bild nach ca. 4 Sekunden
- Maße: B: 406, H: 303, T: 305 mm
- Gehäuse Kunststoff rot oder weiß
- Sonderzubehör: Auto-Anschlußkabel CC-614



RT-1155 H



GF-9090 H



GF-8080 H



GF-1704 H



GF-6500 H

NEU



Elektronisches Cassetten-Suchlaufsystem



FY-77 CH

RT-1155 H

- Sharp Stereo-Cassetten-Tapedeck RT-1155 H mit Frontbedienung**
- elektronisches Cassetten-Suchlaufsystem „APSS“
 - getrennte Bandsorten-Tasten
 - große beleuchtete VU Meter zur exakten Aufnahme-Aussteuerung
 - Dolby-Rauschunterdrückungssystem
 - vollautomatische Bandendabschaltung
 - mechanische Pausetaste
 - elektronisch geregelter Gleichstrommotor
 - „Peak Level Indicator“ (Spitzenwertanzeige)
 - beleuchtete Cassetten-Kammer
 - Maße: B: 408, H: 157, T: 245 mm
 - Farbe: metallisch

FY-77 CH

- Sharp Elektronische Digitaluhr mit 3-Band-Radioteil FY-77 CH**
- geräuschloser Betrieb
 - rhythmisches Warnblinken bei Stromausfall
 - automatische Anpassung der Abstimmung und Digitalanzeige an Lichtverhältnisse im Raum
 - eingebaute Ferrit-Stabantenne. Anschluß für Außenantennen vorhanden.
 - Wecken durch Sender Ihrer Wahl oder durch Summtönen
 - Einschlaf-Automatik. Voreinstellung bis 59 Minuten
 - Farbe: anthrazit metallisch

GF-9090 H

- Sharp 4-Band-Stereo-Radiorecorder GF-9090 H UKW-Stereo/UKW/MW/LW/KW**
- Leistung: 2 x 5,5 Watt
 - elektronisches Cassetten-Suchlaufsystem „APSS“
 - wahlweise automatische oder manuelle Aufnahme-Pegelregelung
 - „Blitz“-Aufnahme-Taste
 - 2 eingebaute Electret-Mikrophone
 - Cue-Mithörmöglichkeit
 - Doppelteleskop-Antenne
 - vollautomatische Bandendabschaltung
 - kontinuierlich einstellbare Mithörmöglichkeit (Monitor)
 - Batterie- und Netzbetrieb
 - Umschaltmöglichkeit für CrO₂-Fe-Cr-Bänder und Normalbänder

GF-8080 H

- Sharp 3-Band-Stereo-Radiorecorder GF-8080 H UKW-Stereo/UKW/MW/LW**
- Leistung: 2 x 4 Watt
 - elektronisches Cassetten-Suchlaufsystem „APSS“
 - vollautomatischer Bandstop bei jeder Betriebsart
 - automatische Pegelregelung
 - mechanische Pausetaste
 - 2 eingebaute Electret-Mikrophone
 - regelbare Mithörkontrolle während der Aufnahme
 - Klang- und Balanceregler
 - Batterie- und Netzbetrieb
 - Umschaltmöglichkeit für CrO₂-Bänder und Normalbänder

GF-6500 H

- Sharp 4-Band-Radiorecorder GF-6500 H UKW/MW/KW/LW**
- Leistung: 7 Watt
 - elektronisches Cassetten-Suchlaufsystem „APSS“
 - eingebautes Electret-Mikrophon herausnehmbar mit Fernbedienung
 - vollautomatische Bandendabschaltung
 - mechanische Pausetaste
 - Cue-Mithörmöglichkeit im schnellen Vor- und Rücklauf
 - getrennte Höhen- und Tiefenregler
 - 2-Weg-Lautsprechersystem
 - Batterie- und Netzbetrieb

GF-1704 H

- Sharp 3-Band-Radiorecorder GF-1704 H UKW/MW/LW**
- Leistung: 2 Watt
 - Zumischmöglichkeiten bei Aufnahme und Wiedergabe
 - Batterie- und Aufnahmeanzeige über rote Leuchtdiode
 - kontinuierlich einstellbarer Klangregler
 - automatische Bandendabschaltung
 - eingebautes Electret-Mikrophon
 - Batterie- und Netzbetrieb



Nur die SHARP-Elektronik
findet Ihre Lieblingsmusik!
Und zwar so ...



1. Das APSS sucht das nächste Musikstück, wenn Sie bei der Wiedergabe die Taste „FWD-APSS“ drücken.



2. Das APSS sucht das nächste Musikstück und stoppt unmittelbar vor dem ersten Ton, wenn Sie die Tasten „Pause“ und „FWD-APSS“ drücken.



3. Das APSS wiederholt ein Musikstück, wenn Sie die Taste „REV-APSS“ drücken. Das Band läuft nun bis zum ersten Ton des Musikstücks zurück - die Taste springt wieder heraus und die Wiedergabe beginnt automatisch.



4. Das APSS stoppt vor der Wiedergabe eines Musikstücks, wenn Sie die Tasten „Pause“ und „REV-APSS“ drücken. Das Band läuft bis zum Beginn des Musikstücks zurück und bleibt in Bereitschaftsstellung stehen.



5. Das APSS gibt exakt Ihre Neuaufnahmen wieder, wenn Sie nach der Aufnahme die Taste „REV-APSS“ drücken. Die Aufnahmetaste springt automatisch heraus, und das Band läuft bis zum Beginn des Musikstücks zurück. Nach Rücklauf klinkt die Taste „REV-APSS“ selbsttätig aus und die Wiedergabe beginnt automatisch.



6. Das APSS wiederholt eine Aufnahme, wenn Sie die Tasten „Pause“ und „REV-APSS“ drücken. Die Aufnahmetaste klinkt von allein aus und das Band spult bis zum Anfang der Aufnahme zurück. Die Taste „REV-APSS“ springt heraus, sobald das Band die ungespielte Zone vor dem ersten Ton der Aufnahme erreicht hat. Jetzt ist das Gerät wieder aufnahmefähig.



SG-450 H



Sharp Hi-Fi-Stereo-Compact-Anlage
SG-450 H mit 3-Weg-Lautsprecher-
boxen CP-450 H (2 x 25 Watt Sinus)

4-Band-Empfangsteil

- UKW-Stereo UKW/MW/LW/KW mit Hi-Fi-Stereo-Plattenspieler
- UKW-Stationswahl über Berührungssensoren
- maximale Trennschärfe
- gleichbleibender Empfang durch automatische Verstärkungsregelung und UKW-Scharfabstimmung

Cassettenteil

- elektronisches Cassetten-Suchlaufsystem „APSS“
- optische Bandlaufanzeige beim

„APSS“-Betrieb

- „Full-Auto-Stop“
- automatische und manuelle Aufnahme-Pegelaussteuerung

Phonoteil

- großer Plattenteller
- halbautomatischer Plattenspieler mit automatischer Abschalt- und Rückkehrmechanik
- Tonarmlift

Die Anlage entspricht
DIN 45 500



Mitglied im dhfi

SG-320 H



Sharp Stereo-Compact-Anlage
SG-320 H mit 2-Weg-Lautsprecher-
boxen CP-320 H (2 x 15 Watt Sinus)

4-Band-Empfangsteil

- UKW-Stereo UKW/MW/LW/KW mit Stereo-Cassetten-Tapedeck und Stereo-Plattenspieler
- große, leicht ablesbare Abstimmkala
- gleichbleibender Empfang durch automatische Verstärkungsregelung und UKW-Scharfabstimmung

Cassettenteil

- elektronisches Cassetten-Suchlaufsystem „APSS“
- optische Bandlaufanzeige beim „APSS“-Betrieb

„Full-Auto-Stop“

- 3-stelliges Bandzählwerk

Phonoteil

- großer Plattenteller, präziser Gleichlauf
- halbautomatischer Plattenspieler mit automatischer Abschalt- und Rückkehrmechanik
- naturgetreue Klangwiedergabe